

Estudio de caso: Tabiques altos

Proyecto de: DB Montage bvba
ahora conocido como Vervaeke (BE)
www.agri.vervaeke.be
Experiencia en el sector: Entre 10 años
Experiencia con Paneltim®: Entre 10 años



Proyecto

Tabique que sea fácil de limpiar y lo suficientemente fuerte para montarse sin refuerzos adicionales.

Ubicación

Houthulst - Bélgica (BE)

Tiempo de instalación

2 días

Desafío

Construir rápidamente tabiques de 22 metros de largo y 6,30 metros de altura máxima.

Producto

Paneltim® Lightweight

Material

PPC

Grosor

50 mm

Dimensiones

2600 mm x 1000 mm
1200 mm x 1000 mm

Celdas internas

50 mm x 100 mm

DB Montage (ahora Vervaeke), proveedor de instalaciones técnicas para establos, levantó tabiques altos para dividir un nuevo establo en diferentes compartimentos. Los requisitos más importantes eran que las paredes debían ser fáciles de limpiar y lo suficientemente fuertes sin necesidad de refuerzos adicionales. Los tabiques no portantes eran de 22 metros de largo y 6,3 metros de alto. Para cumplir estos requisitos, optaron por paneles Paneltim® Lightweight. Estos paneles son ligeros, fuertes y fáciles de limpiar, además de ofrecer un montaje rápido y sencillo.

Montaje rápido

En primer lugar, se montaron los paneles Paneltim® mediante soldadura a tope hasta que se alcanzó la longitud deseada de seis metros. Esta es la altura máxima. Paneltim recomienda que los tabiques no sobrepasen los 6,5 metros. En el emplazamiento, los paneles se colocaron de forma sencilla uno junto al otro para crear un tabique con la ayuda de perfiles. La gran ventaja fue que no se necesitaron puntos de soporte adicionales. El último paso en el montaje fue la incorporación de ventiladores y cables eléctricos en las paredes. "La rapidez del montaje fue una ventaja importante", afirma DB Montage. "El proyecto se completó en dos días".

Fáciles de limpiar

Los paneles Paneltim® Lightweight son fáciles de limpiar y están sellados por todos los lados. Esto previene la acumulación interna de suciedad y bacterias.

Tabiques disponibles en diferentes colores

En este establo se decidió usar diferentes colores en las paredes: negro en la parte inferior y gris claro en la parte superior. Esto creó un entorno luminoso y agradable en el establo.



Instalación de elementos de pared



Montaje de ventiladores

